Index of Claims

Application/Control No.

10/551,074

Applicant(s)/Patent under Reexamination

BERGSTROM ET AL.

Art Unit

Examiner

Sam Bhattacharya

2617

√	Rejected
=	Allowed

_	(Through numeral) Cancelled
÷	Restricted

N	Non-Elected
_	Interference

A	Appeal
0	Objected

Claim Date				•						-	
E E E E E E E E E E E E E E E E E E E											
E E E E E E E E E E E E E E E E E E E	Cla	Date									
3		_=	0								
3	lar	Ξį	1								
3	ਜ਼ੋ	Į įž,	7								
3		4	6								
3		1									
3		4									П
10		3									
10		4									
10		\$									\Box
10		6									
14 15 16 17 18 19 19 19 19 19 19 19		7									
14 15 16 17 18 19 19 19 19 19 19 19		8									
14 15 16 17 18 19 19 19 19 19 19 19		•									
14 15 16 17 18 19 19 19 19 19 19 19		1 b						L			
14 15 16 17 18 19 19 19 19 19 19 19		111	Ш				_	L_			
14 15 16 17 18 19 19 19 19 19 19 19		12	$ \mathbf{L} $				<u> </u>				
21	<u></u>	13	Ш		\vdash	_	<u> </u>			آسا	
21		14	Ц		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_			Ш
21		15	Ц		<u> </u>	_	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	L	Щ	L	Ш
21		16	Ц		_	L	L_				Ш
21		17	Н			_	_			_	Ш
21		18	Н	_	<u> </u>	<u> </u>	_	_			
21	ļ	19	H	_	<u> </u>	_	lacksquare			<u> </u>	Ш
22 V 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32 33 34 35 36 37 38 39 40 41 41 42 43 44 45 46 47 48 48	ļ	20	Н		╙		<u> </u>	_			\vdash
24 25 26 27 28 29 30 31 32 33 34 35 36 37 38 39 40 41 41 42 43 44 45 46 47 48 49		21	4		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	Н
24 25 26 27 28 29 30 31 32 33 34 35 36 37 38 39 40 41 41 42 43 44 45 46 47 48 49	-	22	-		⊢	<u> </u>	_	_	_	<u> </u>	\vdash
25 26 27 28 29 30 31 32 33 34 35 36 37 38 39 40 41 41 42 43 44 45 46 47 48 49		23	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	-	_	-	_	Н
27 28 29 30 31 32 33 34 35 36 37 38 39 40 41 41 42 43 44 45 46 47 48 49		24	H	_	H	_	├	 	_	<u> </u>	Н
27 28 29 30 31 32 33 34 35 36 37 38 39 40 41 41 42 43 44 45 46 47 48 49	<u> </u>	25	┢		-			├		├	Н
28		27	┢	_	├	├	├	-			\vdash
30 31 32 33 34 35 36 37 38 39 40 41 42 43 44 45 46 47 48 49		20	H		├				-	⊢	\vdash
30 31 32 33 34 35 36 37 38 39 40 41 42 43 44 45 46 47 48 49	\vdash	20	\vdash	-	┝	-	-	⊢		-	Н
31 32 33 34 35 36 37 38 39 40 41 42 43 44 45 46 47 48 49	\vdash	30	H	_	⊢	 	├─	-			-
32 33 34 35 36 37 38 39 40 41 42 43 44 45 46 47 48 49		31	\vdash	_		_	_	\vdash	_	_	Н
33 34 35 36 37 38 39 40 41 42 43 44 45 46 47 48 49	\vdash	32	 			-	 	 	\vdash	\vdash	Н
34 35 36 37 38 39 40 41 42 43 44 44 45 46 47 48 49	-	33	т		Т	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	┢	\vdash
36 37 38 39 40 41 42 43 44 45 46 47 48 49		34	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	 	 	<u> </u>	Н
36 37 38 39 40 41 42 43 44 45 46 47 48 49		35	\vdash		<u> </u>		 		Г		П
37 38 39 40 41 42 43 44 45 46 47 48 49		36	1	_	1	Т	\vdash	Г		Г	П
38 39 40 41 42 43 44 45 46 47 48 49		37						Г	Г		П
39 40 41 42 43 44 45 46 47 48 49		38	П				П	Г		Γ	П
40 41 42 43 44 45 46 47 48 49		39	Г		Г						
41 42 43 44 45 46 47 48 49		40									
43 44 45 46 47 48 49		41									
44 45 46 47 48 49 49		42									\Box
45 46 47 48 49		43	oxdot	oxdot	L	Ĺ	L	L.			
46 47 48 49	<u></u>	44	<u>L</u>	L	<u> </u>	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$		\Box	<u> </u>	_	Ш
47 48 49		45	$oxed{oxed}$	L	<u> </u>			<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Ш
48 49	<u></u>	46	$oxed{oxed}$	$oxed{oxed}$	$ldsymbol{f eta}$	<u> </u>	L	<u> </u>	L_	<u> </u>	Ш
49			ـــــ	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Ш
	<u> </u>	48	 	_	<u> </u>	<u> </u>	_	\vdash	\vdash	<u> </u>	Ц
50	<u></u>			<u> </u>	 		<u> </u>	<u> </u>	 	<u> </u>	Ц
		50		L	<u> </u>	L	L	L	<u> </u>	L	Ш

Cla	im					ate	,			
	_				1	1				
l ==	Original					1				
Final	.e		1							
1	5				.					
1	0									
	51				\neg	\neg	\neg		_	_
├	-5-	-	_							-
L	52									
1	53									
	54									
					\vdash		$\overline{}$		-	_
	55									_
	56								•	
	57									
	58				\neg					
├ ──	50				\vdash	-		-		
	59	_	\blacksquare		Ш	\blacksquare				L.,
	60		1							
	61									
	62	-	-	-	Н	-		_		_
<u> </u>	02				ш		_	-		_
	63									
	64									
	65	-		_						
-	03	-	-	-	Н	-	-		<u> </u>	-
	66 67				Ш					
	67									
	68								_	_
-	60	-	-	_	Н	\dashv	_			_
	69									_
	70					1 1				
	71 72			$\overline{}$	П					
	72	-		_	Н	_			-	Н
	12				\vdash	_	-	\vdash		\vdash
	73									
	74	-								
	75		_		\vdash			\vdash	_	\vdash
<u> </u>	73	_			⊢			├		⊢
	76		Ш		$oxed{oxed}$			L		
	77	ŀ		1						
	78		-	$\overline{}$						Т
	70	—	⊢	-			Η.	\vdash	_	\vdash
	79	-	Ш	_	_					_
1	80									
	81									Γ
\vdash	92	\vdash	\vdash	-	<u> </u>	\vdash	Н			Η-
\vdash	82 83	<u> </u>	 -	<u> </u>	-	\vdash	_			<u> </u>
L	83	$ldsymbol{ld}}}}}}$	\Box					L		L
1	84]						
	85	Г								
_	86	\vdash		\vdash		\vdash				-
<u> </u>						\vdash	_	\vdash	_	\vdash
	87	L	L			<u> </u>				
	88									
	89					\vdash			_	┢
	00	⊢	┝	⊢	-	\vdash	H	-	-	-
	90	L	ļ		L	<u> </u>	Щ		_	╙
	91	ļ		ĺ						l
	92									Γ
	93	\vdash		\vdash	\vdash			\vdash	\vdash	-
—		\vdash	\vdash	—	—	\vdash	—	-		-
L	94	L		L				$ldsymbol{le}}}}}}$		L
	95									Ī
	96	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash		\vdash	Ι-
-	90	\vdash	\vdash	-	-	 	<u> </u>	\vdash	\vdash	\vdash
	97	<u></u>	<u> </u>	<u></u>	_	<u> </u>		<u> </u>		L
1	98									
	99					Г				Г
-		⊢	-	-		\vdash	-	\vdash	-	-

100

Cli	Date									
		\neg								
a	Original									
Final	rig									
							i			
	101 102 103					_				\neg
	102	\dashv	\neg		\vdash	\neg	\vdash	\neg		\neg
	103	Н			_			\neg	Н	\dashv
<u> </u>	104	-			Н			H	Н	
	104 105	H	\dashv		Н				-	-
	106	-	\dashv		\vdash			Н	\vdash	
	107	\vdash		-	-		-	Н	\dashv	_
	107 108 109 110							Н		
	109	\vdash	\vdash	_				Н	-	
	110		\vdash		-			\vdash	-	
	111							Н		
	112	Н	-		H		H	Н	H	-
	112	\vdash	\vdash	-	-			\vdash		\dashv
	112 113 114	\vdash		\vdash	-		\vdash	\vdash	\vdash	\dashv
	114	H		-			H	Н		\dashv
<u> </u>	115 116 117	-	\vdash	-		\vdash	\vdash	\vdash	—	\dashv
<u> </u>	110		_	⊢			-			-
<u> </u>	117	-		_				-		\dashv
	118 119 120 121 122 123 124 125		_	_	_	_	_	_		Н
<u> </u>	119	_		_			ļ			\vdash
<u> </u>	120	L.,			\vdash		<u> </u>			\blacksquare
	121				L.		<u> </u>			Щ
	122			_	L.		<u> </u>		L	Щ
	123			_	$oxed{oxed}$		_		<u> </u>	
	124				L			_	_	\Box
	125			_					L	Щ
<u> </u>	126 127 128				L		L		L	
	127			_	L		<u> </u>	\sqcup	L_	Ш
	128	_		L		L		L.,		
	129			L			_			Щ
	130	_							<u> </u>	Ш
	131	\Box			_		_		匚	
<u></u>	132				L	_	<u> </u>		匚	Ш
	129 130 131 132 133 134 135			L	_		_	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	<u> </u>	Ш
	134	$oxed{oxed}$		$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	$ldsymbol{ldsymbol{\sqcup}}$		<u> </u>	L	<u> </u>	Ш
	135	_		L	L	L		L_	<u> </u>	Ш
<u> </u>	136			<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>		L	
	137 138					<u> </u>	_	L.		
	138					<u> </u>	<u> </u>	$oxedsymbol{oxed}$	$oxedsymbol{oxed}$	Ш
	139				<u> </u>		L			
	140							L		
	141									
	142									
	143			\Box						
	144									
	145									
	146									
	147	П								
	148	П						Γ	<u> </u>	
	149									П
	150	Т		<u> </u>	<u> </u>		·		١.	П
			_							